

## **АНАЛИЗ РЫНКА СПЕЦТЕХНИКИ В РАЗДЕЛЕ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ**

*Скрыган Светлана Викторовна*

*Научный руководитель – канд. экон. наук, доц. Шабeka В.Л.*

Пресс – подборщики – сельскохозяйственное прицепное оборудование, предназначенное для подбора валков сена естественных и сеяных трав и соломы с последующим их прессованием в тюки или рулоны с одновременной обмоткой шпагатом. Пресс-подборщики дают возможность компактной транспортировки и последующего хранения сенажа и силоса.

Рынок пресс-подборщиков представлен двумя видами пресс – подборщиков: тюковыми (прессуют массу в прямоугольные параллелепипеды) и рулонными (служат для прессования массы в тюки цилиндрической формы).

Основными элементами пресс-подборщиков являются: подборщик, прессовальная камера (на рынке представлены модели с постоянной, которая не меняет своего объёма, и переменной, которая увеличивается в объёме по мере заполнения, камерой прессования), прессующий элемент, задний клапан, вязальный аппарат (служит для обмотки тюков шпагатом), рама, опорные колёса, прицепное устройство, механизм привода.

Дополнительно на пресс-подборщиках могут устанавливаться также: измельчающее устройство; устройство двойной вязки шпагатом; устройство намотки сетки и др. Пресс – подборщики могут работать совместно с упаковщиками, которые обматывают готовый рулон полимерной пленкой.

На первичном рынке представлены пресс-подборщики таких зарубежных и отечественных производителей, как CLAAS, Fortschritt, Case, Krone, John Deere, New Holland, «Бобруйскагроماش», Klever, ООО «Производство Сельмаш» и др. Вторичный рынок характеризуется как развитый, т.е. по источникам вторичного рынка можно сформировать представительную выборку из близких или дальних аналогов, следовательно объекты оценки классифицируются как «распространенные» или «редкие». Т.о. наиболее оправданным является использование рыночного сравнительного метода оценки.